

水質管理目標設定項目 検査成績一覧

令和5年 7月分

採水箇所	須賀川ダム(原水)… 農薬類のみ 柿原給水栓(浄水)… 上記以外の項目
検査日	令和05年7月24日

宇和島市水道局

項 目 名	目 標 値	分 析 値	備 考
アンチモン及びその化合物	アンチモンの量に関して0.02mg/L以下	0.002未満	
ウラン及びその化合物	ウランの量に関して0.002mg/L以下	0.0002未満	
ニッケル及びその化合物	ニッケルの量に関して0.02mg/L以下	0.001未満	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	0.0001未満	
トルエン	0.4 mg/L以下	0.0001未満	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1 mg/L以下	0.01未満	
亜塩素酸	0.6mg/L以下		
二酸化塩素	0.6mg/L以下		
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下	0.001未満	
抱水クロラール	0.02 mg/L以下	0.002未満	
農薬類	1以下	0	詳細は別表のとおり
残留塩素	1mg/L以下		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上 100mg/L以下	18.7	
マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して0.01mg/L以下	0.005未満	
遊離炭酸	20mg/L以下	2.1	
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	0.0005未満	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	0.002未満	
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	1.3	
臭気強度(TON)	3以下	1未満	
蒸発残留物	30mg/L以上 200mg/L以下	58.0	
濁度	1度以下		
pH値	7.5程度	7.1	
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-2.4	
従属栄養細菌	2000cfu/mL	0.0	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.001未満	
アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	0.020	
PFOS及びPFOA	PFOS及びPFOAの量の和として0.00005mg/L(暫定)	0.000001未満	

水質管理目標設定項目(農薬類) 検査成績一覧

令和6年 1月分

採水箇所	:	須賀川ダム(原水)
採水日	:	令和05年7月24日

項 目 名	目 標 値	分 析 値	
イミノクタジン	0.006mg/L	0.00005	未満
インダノファン	0.009mg/L	0.00009	未満
エスプロカルブ	0.030mg/L	0.0003	未満
エトフェンプロックス	0.080mg/L	0.0008	未満
オキサジクロメホン	0.020mg/L	0.0002	未満
オキシ銅(有機銅)	0.040mg/L	0.0003	未満
カフェンストール	0.008mg/L	0.00008	未満
カルタップ	0.080mg/L	0.001	未満
グリホサート	2.000mg/L	0.0002	未満
グルホシネート	0.020mg/L	0.0002	未満
クロロタロニル	0.050mg/L	0.0005	未満
ジクワット	0.010mg/L	0.00005	未満
ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/L	0.00005	未満
ジメタメトリン	0.020mg/L	0.0002	未満
ダイアノジン	0.003mg/L	0.00003	未満
ダイムロン	0.800mg/L	0.008	未満
ダゾメット	0.010mg/L	0.00002	未満
チウラム	0.020mg/L	0.0002	未満
チオファネートメチル	0.300mg/L	0.0001	未満
テルブカルブ(MBPMC)	0.020mg/L	0.00002	未満
トリシクラゾール	0.006mg/L	0.001	未満
トリフルラリン	0.060mg/L	0.0006	未満
パラコート	0.005mg/L	0.00005	未満
ピラクロニル	0.010mg/L	0.0001	未満
ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.020mg/L	0.0002	未満

項 目 名	目 標 値	分 析 値	
ピロキロン	0.050mg/L	0.0004	未満
フェニトロチオン(MEP)	0.010mg/L	0.0001	未満
フェントエート(PAP)	0.007mg/L	0.00007	未満
ブプフェロジン	0.020mg/L	0.0002	未満
フルアジナム	0.030mg/L	0.0003	未満
プロシミドン	0.090mg/L	0.0009	未満
プロチオホス	0.007mg/L	0.00004	未満
プロピコナゾール	0.050mg/L	0.0005	未満
プロピザミド	0.050mg/L	0.0005	未満
プロベナゾール	0.030mg/L	0.0003	未満
ベノミル	0.020mg/L	0.0002	未満
ベンシクロン	0.100mg/L	0.001	未満
ベンゾピシクロン	0.090mg/L	0.0009	未満
ベンタゾン	0.200mg/L	0.001	未満
ペンディメタリン	0.300mg/L	0.003	未満
マラチオン(マラソン)	0.700mg/L	0.007	未満
メソミル	0.030mg/L	0.0003	未満
メタラキシル	0.200mg/L	0.0006	未満
メチダチオン(DMTP)	0.004mg/L	0.00004	未満